

**Ficha de informação do produto**

|   |                                 |   |  |                     |
|---|---------------------------------|---|--|---------------------|
| <b>Marca comercial ou nome do fornecedor</b>  |                                 | AEG   |  |                     |
| <b>Endereço do fornecedor:</b>  |                                 | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL  |  |                     |
| <b>Identificador de modelo</b>  |                                 | LFR6194O2B 914915714  |  |                     |
| <b>Parâmetros gerais do produto:</b>  |                                 |   |  |                     |
| Parâmetro   | Valor                           | Parâmetro   | Valor  |                     |
| Capacidade nominal <sup>(b)</sup> (kg)  | 9,0                             | Dimensões (cm)  | Altura   | 85                  |
|   |                                 |   | Largura  | 60                  |
|   |                                 |   | Profundidade   | 66                  |
| Índice de eficiência energética <sup>(b)</sup> IEE <sub>L</sub>   | 51,8                            | Classe de eficiência energética <sup>(b)</sup>  | A <sup>(d)</sup>   |                     |
| Índice de eficiência de lavagem <sup>(b)</sup>  | 1,031                           | Eficácia de enxaguamento (g/kg) <sup>(b)</sup>  | 4,9  |                     |
| Consumo de energia em kWh por ciclo, baseado no programa eco 40-60 com uma combinação de cargas completas e parciais. O valor real do consumo de energia dependerá do modo de utilização do aparelho. | 0,493                           | O consumo de água em litros por ciclo, baseia-se no programa eco 40-60 com uma combinação de cargas completas e parciais. O consumo de água real dependerá do modo como o aparelho é usado e da dureza da água. | 50   |                     |
| Temperatura máxima no interior do têxtil tratado <sup>(b)</sup> (°C)  | Capacidade nominal              | 33  | Teor de humidade restante ponderado <sup>(b)</sup> (%)                     | 53,4                |
|   | Metade da capacidade nominal    | 27  |  |                     |
|   | Um quarto da capacidade nominal | 26  |  |                     |
| Velocidade de centrifugação <sup>(b)</sup> (rpm)  | Capacidade nominal              | 1351  | Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação <sup>(b)</sup> | B <sup>(d)</sup>    |
|   | Metade da capacidade nominal    | 1351  |  |                     |
|   | Um quarto da capacidade nominal | 1351  |  |                     |
| Duração do programa <sup>(b)</sup> (h:min)  | Capacidade nominal              | 3:40  | Tipo   | de instalação livre |
|   | Metade da capacidade nominal    | 2:45  |  |                     |
|   | Um quarto da capacidade nominal | 2:35  |  |                     |
| Emissão de ruído aéreo na fase de centrifugação <sup>(b)</sup> (dB(A) re 1 pW)  | 76                              | Classe de emissão de ruído aéreo <sup>(b)</sup> (fase de centrifugação)   | B <sup>(d)</sup>   |                     |
| Modo desligado (W) (se for o caso)  | 0,50                            | Modo de espera (W) (se for o caso)  | 0,50   |                     |
| Início diferido (W) (se for o caso)   | 4,00                            | Modo de espera em rede (W) (se for o caso)  | -  |                     |
| <b>Duração mínima da garantia do fornecedor:</b>  |                                 | 24 meses  |  |                     |
| <b>Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo de lavagem</b>  |                                 | <b>NÃO</b>  |  |                     |
| <b>Informações adicionais:</b>  |                                 |   |  |                     |

(<sup>a</sup>) this item shall not be considered relevant for the purpose of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

(<sup>b</sup>) Programa «eco 40-60».

(<sup>c</sup>) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

(<sup>d</sup>) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.

---